

# НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА

ФИО Заявителя (автора проекта), институт, курс

ФИО научного руководителя, звание, степень, должность

# Общие вводные

- Дизайн слайдов определяет Заявитель.
- Минимальный размер шрифта 20.
- Максимальное количество тестовых предложений на слайде – 2.
- Максимальное количество слайдов – 15.
- Доклад – не более 10 минут.
- Выступает Заявитель, команда может помогать отвечать на вопросы.
- Предлагаемая структура презентации приведена на последующих слайдах.

# Цель и задачи проекта

- *Необходимо раскрыть суть проекта. Рекомендуется не использовать сильно наукообразный текст. Ваша идея должна быть понятна неспециалисту. Также необходимо доказать эксперту, что Вы четко понимаете конечную цель Вашей работы, осознаете, какой именно результат должен получиться в конце Вашей работы.*
- *Важно отразить влияние проекта на Республику Карелия? Что даст результат региону?*

# Актуальность и новизна

- *Необходимо представить актуальность и новизну Вашего проекта. Следует учесть, что если Вы говорите об актуальности работы, то необходимо четко описать те области (науки, промышленности и др.), в которых будет использован конечный результат Вашей работы.*

# Описание проекта

- *В чем суть проекта? Имеющийся задел по проекту.*
- *Краткое описание планируемых работ по проекту*
- *Какие научные подходы используются для реализации проекта?*
- *Современное состояние науки по представляемому проекту.*
- *Существующие аналоги: кто и где выполняет исследования такого же рода?*
- *Существующие связи с другими коллективами, нужно показать уровень науки в проекте (мировой, российский, региональный)*
- *Требуемые ресурсы: лаборатории, оборудование, поездки и др.*

# Календарный план

- *Этапы планируемых работ по проекту (наименование этапа, сроки, содержание планируемых работ этапа, результат этапа, стоимость работ этапа)*
- *Можно визуализировать в виде диаграммы Ганта*

# Команда проекта

- *Члены студенческого коллектива (не более 5) (ФИО, институт, направление обучения, курс, номер группы)*
- *Привлеченные для реализации проекта сотрудники ПетрГУ и/или студенты/аспиранты сторонних научных или образовательных организаций (ФИО, организация / подразделение, должность)*
- *Можно использовать фотографии*

# Смета

| №<br>п/п      | Наименование статей расходов:  | Сумма (руб.): |
|---------------|--|---------------|
| 1             | Вознаграждение за выполнение НИР   |               |
| 2             | Налоговые отчисления 30,2%   |               |
| 3             | Оборудование и материалы   |               |
| 4             | Услуги (затраты на опубликование научных работ, регистрацию объектов интеллектуальной собственности, оплату работ, выполняемых сторонними организациями) |               |
| <b>Итого:</b> |  |               |



# Результат

- *Основные научные результаты / научно-технические результаты / научно-технический продукт проекта.*
- *Основные технические параметры, определяющие количественные, качественные и стоимостные характеристики научно-технического результата / продукта проекта (в сопоставлении с существующими аналогами, в т.ч. мировыми), если применимо.*
- *Предполагаемое использование/внедрение результатов НИР / НИОКР.*
- *Можно привести подтверждающие письма о поддержке проекта.*

# Показатели

| № п/п | Показатель  | Планируемый результат |
|-------|---|-----------------------|
| 1     | Количество публикаций участников НИОКР в научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection   |                       |
| 2     | Количество публикаций участников НИОКР в научных изданиях, индексируемых в базе данных Scopus   |                       |
| 3     | Количество публикаций в российских отраслевых научных изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, размещенных в РИНЦ  |                       |
| 4     | Количество заявок на регистрацию результатов интеллектуальной деятельности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, программы для электронных вычислительных машин, базы данных, секреты производства (ноу-хау)) участников НИОКР |                       |
| 5     | Количество результатов интеллектуальной деятельности, получивших документы охраны   |                       |
| 6     | Количество результатов прикладных исследований и разработок студентов и аспирантов, внедренных в экономику и социальную сферу   |                       |
| 7     | Количество разработанных учебных курсов (лекции, семинары, практические занятия) по тематике НИОКР  |                       |
| 8     | Количество докладов и сообщений на конференциях   |                       |
| 8.1   | в том числе международных   |                       |